

遮熱加工

-5°C以上
を実現!



ランヤード取付イメージ



ランヤード一体型フルハーネスにも対応



54080 SERIES

身生地：ポリエステル100%
別生地：コーデュラ®・ナイロン100%

高所作業に適したJawinプロフェッショナルモデル。
遮熱加工により、未加工布と比較し-5°C以上を実現。

高強度のコーデュラ®素材による補強や高い遮熱性能といった機能面も充実したフルハーネス対応空調服™。



54080

Jawin

54080 SERIES

身生地：ポリエステル100%
別生地：コーデュラ®・ナイロン100%

54080 空調服™長袖ブルゾン



遮熱加工
-5°C以上
を実現!



ネイビー (C/011) キャメル (C/134)



54080 空調服™長袖ブルゾン

オープン価格

■使用素材/身生地：高密度タフタ
(ポリエステル100%・ウレタンコーティング)
別生地：コーデュラ®(ナイロン100%)

SIZE	S	M	L	LL	EL	4L	5L
胸囲	112	116	120	124	128	132	136
肩幅	48	50	52	54	56	58	60
袖丈	52	54	56	58	60	62	62
着丈	62	64	66	68	70	72	72

※EL寸=V300+ 視アップ、4L・5L寸は別高になります。

フロント 金属ファスナー ポケット 金属ファスナー ボタン 金属ボタン ランヤード取付口 樹脂ファスナー
ファン・バッテリー・ケーブルは別売りです。詳細はP65~68をご覧ください。

フルハーネス安全帯着用者専用空調服™です。
背中部分からランヤードを取り出すことができます。
CORDURA®は、強度と耐久性に優れたインビスタ社のファブリックに対する登録商標です。

お取り扱い上の注意

- ・専用のバッテリー以外は使用しないでください。故障や事故の原因になります。
- ・炎天下の車内等(高温の場所)に放置しないでください。
- ・ファンの羽が折れる可能性がある為、エアークリーンによるファンの清掃は行わないでください。
- ・この商品は火気を扱う現場では着用しないでください。
- ・この商品はポリウレタン樹脂による遮熱加工をしています。
- ・着用、洗濯を繰り返すと少しずつ剥離する可能性があります。
- ・また、ポリウレタンは時間の経過と共に、空気中の湿気や紫外線、熱や汚れなどにより劣化を促進します。
- ・樹脂面(生地裏側)への強い摩擦や揉み作用、強い粘着物との接触は避けください。

【ご使用いただく前に必ずお読みください】
※フルハーネス型墜落制止用器具の装着においては、各取扱説明書をご確認のうえ、正しく装着してください。
※ランヤードのショックアブソーバや巻取り器は機能性を損なわないよう衣服の外に出した状態で使用してください。
※フルハーネス型墜落制止用器具のタイプ・形状によっては、着用に適さない場合がございます。あらかじめご確認のうえご使用ください。

NEW 54090 空調服™半袖ブルゾン



遮熱加工
-5°C以上
を実現!



ネイビー (C/011) キャメル (C/134)



54090 空調服™半袖ブルゾン

オープン価格

■使用素材/身生地：高密度タフタ
(ポリエステル100%・ウレタンコーティング)
別生地：コーデュラ®(ナイロン100%)

SIZE	S	M	L	LL	EL	4L	5L
胸囲	112	116	120	124	128	132	136
肩幅	48	50	52	54	56	58	60
袖丈	22	23	24	25	26	27	27
着丈	62	64	66	68	70	72	72

※EL寸=V300+ 視アップ、4L・5L寸は別高になります。

フロント 金属ファスナー ポケット 金属ファスナー ボタン 金属ボタン ランヤード取付口 樹脂ファスナー
ファン・バッテリー・ケーブルは別売りです。詳細はP65~68をご覧ください。



01 左袖ベン差し 02 調整紐(首元) 03 左内側バッテリー専用ポケット 04 ランヤードフックかけIDカン 05 ランヤード取付口 06 コーデュラ®ファブリック使用 07 ファン脱着防止用メッシュ 08 袖口調整ボタン(樹脂)